

## ELIX™ 118HF

Acrylonitrile Butadiene Styrene

ELIX Polymers, S. L.

### Описание материалов:

High flow ABS, with antistatic additive

High flow ABS modifier for polymer blends.

Excellent balance of impact strength and flowability.

High gloss surface finish.

Chemical Composition:

Acrylonitrile-Butadiene-Styrene Copolymer.

Главная Информация			
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический		
	Высокий поток		
	Глянцевый		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плавкий объем-расход (MVR) (220°C/10.0 kg)	55.0 to 70.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Butadiene Content	17 to 19	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость мяча	86.0 to 103	MPa	ISO 2039-1
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	14 to 25	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	95.0 to 105	°C	ISO 306/B120

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

